Staple Issue Slip Here

POSITION	ID NO.	DATE
CLASSIFIER	10	7-17-95
EXAMINER	350	7/19
TYPIST	343	7/20/95
VERIFIER		٠, ،
CORPS CORR.		
SPEC. HAND		
FILE MAINT.		
DRAFTING		

INDEX OF CLAIMS

										1
Cla	alm	4	-		Dat	B				1
Final	Original	3-16		16111						
<u> </u>		-	1	15			├	1	-	1
<u> </u>	9		101	2	├-			 	 —	┨
 -	2	┞-	102	5	├	-	├	{-	1	1
<u> </u>	3/	<u> -</u>	103	-	├ ─	-	 —	├	┼	-1
-	5	<u> </u>	+-	\vdash	╆╌	├-	+	╂─	┼─	4
L		├-	┼-	┼	 	╁	╁	\vdash	┼	┪
_	6	⊢	+-	├ ─	┼—	╁	+	╌	┼─	-
-	7 8	╂	+	┿	┼	+-	+-	╁─	十一	-
-		╁	+	+-	+-	╁	+	╁	+-	┪
\vdash	9 10	╁	╫	+-	+-	+	+	┿-	+-	7
-	111	;	+	╁┈	╁╴	+	+	+-	1	7
\vdash	13	} -	-	+	†-	+	\top	十	+	7
\vdash	13	╫	+-	+-	+	\top		\top	1	7
\vdash	16	#	+-	╅╴	+	\top	+	1-	1	7
\vdash	15	1-	1	+	+-	†	1	1	\top	7
-	1/16	1	-	1	\top	T	1	7		
\vdash	15	7	-	\top	1	1				
\vdash	18	1	⊤	7	┪	T				
-	19	1	_		T			\perp		_
1	20		T	Т					i	
\vdash	2	1				T	\top			
-	2	71		Τ		I	Ι.			
	(2:	3.[\perp		\perp			_
Г	12	4								
	: (2	5		_ _	_	4				
)2 /2	6	_ _	4		4	_			\dashv
L	12	7	-	_ _	4		\dashv	-+-		\dashv
L	(2	8		-	- -		\dashv	+	-	
L	_(2	9]	_	\dashv			-+	-+	+	
L	13	Ó	-	-+		\dashv		-+	- -	\dashv
		1 2	-+		-+	-+			\dashv	
ŀ	19	4		\dashv	-+	-+	-	$-\dot{+}$	-1.	\dashv
- }-	- 13	3/		-+	+	-	-	一十	\dashv	1
-		2		-+	+	+	-+	-+	\dashv	
ŀ		24	-+			-+	-+		$\neg +$	-1
ŀ	- 	5 6 37		\dashv	\dashv	_	寸	_	$\neg \dagger$	
ŀ		38	-	$\neg \dagger$	_	1		\neg		
ŀ		39	_	_						
ŀ		40	-1					$\neg \top$		
ŀ	$\neg \tau$	41	$\neg \uparrow$							
Ì	-+	42			\neg					
١	\neg	43								
		43 44	 						\blacksquare	
		45.)	M							
		46 47	V				<u> </u>			1 1 2
		47	M				137	2	1.44 10.44	
	نــا	(48)	1	4		27.8	36	9 .9 63		P
	. , , 8	(P		SPE.		P ()	220	3,200	¥45)	
		(5)			(A)	140	100	\$484 8484	74.24 2003	300

	∑St WDG (2)
,	Rejected
=	Allowed
	(Through numberal) Canceled
+	Restricted Non-electe
N	Non-elected
	Interference
Ā	Appeal
0	Objected

	G								_
Claim	_\'\'		_	Dat	e		_		
Final	, 50 18	1/4(5/							
(5)						上	1_	+	7
(S)	3) 7	-				1	1	\pm	
- 5	4 7	1		-	-	+	+	+-	\dashv
7 40 40 (S)	6 7			-	1	1	1	1	
(5	789 IV	-		\perp		\pm	\pm	#	
- 5	β) \ δ \	<u>/</u>	+	+	+	+	+	\pm	\exists
	31) \	/	Ŧ	F	Ŧ	Ŧ	1	+	\dashv
\textstyle		1	‡	1	1	#	_	#	\exists
	62) • 64 · 66 · 66	/	\perp	\pm	\pm	\pm	\pm		\exists
		/ }-	+	+	+	+	+	\dashv	-
	68)	1	+	-		7	4	-	\dashv
	68) 69) 70	1	+	1		1			
H	71	*	+	+	\perp	1	\exists	\exists	
	72. 73 74	/	7	-	7				\dashv
	(75)	1	#	#	7	4		\exists	=
	76 77	¥	\pm	_	\pm				
-	77 (78) (79) (8)	∜	+	\dashv	\dashv				
	BD en	7	-	7	_				
		Ĭ	1	#					
	88 83 85	1	\exists						
-	85 86	7	\dashv						
F	86 87 88	3		-	-		_	-	-
نستنا	89		7		=			\vdash	-
\vdash	90 91		1						
F	92 93		\Box				-	+	-
6	84		#				1	T	
Ë	95 96						\perp	1	1
F	97 98		+			-	+	+	+
F	99						1	1	1
L	100	<u>'L</u>	V	<u> </u>	l	1_		1	<u> </u>

INDEX OF CLAIMS

Rejected
Allowed
Cancelled
Restricted
Non-elected
Interference
Appeal
Objected

Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	CL	AIM	_			DATE			_	ij
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 144 155 166 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 144 145 155 166 177 188 199 130 131 131 144 155 166 177 188 199 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	NAL	RIGINAL	11601							
102 \\ 103 \\ 104 \\ 105 \\ 106 \\ 107 \\ 108 \\ 109 \\ 110 \\ 111 \\ 112 \\ 113 \\ 114 \\ 115 \\ 118 \\ 120 \\ 121 \\ 122 \\ 123 \\ 124 \\ 125 \\ 126 \\ 127 \\ 128 \\ 128 \\ 129 \\ 130 \\ 131 \\ 131 \\ 132 \\ 133 \\ 134 \\ 135 \\ 138 \\ 139 \\ 140 \\ 141 \\ 142 \\ 143 \\ 144 \\ 145 \\ 146 \\ 147 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 149 \\ 148 \\ 149 \\ 140 \\ 14	<u> </u>	101	<u>/</u>		_	_		\vdash		\vdash
103	-			-	-	-	_		Н	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 118 119 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		4)	-	_			-		\vdash
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	┼──			_						\vdash
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 148 149		105						8		
108 109 110 111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								
109 110 111 112 113 114 115 118 119 120 120 121 122 123 124 125 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 A444 (145 146 147 148 149										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 132 134 135 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149										╙
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		L.	_	L.		Щ			Щ
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	`		<u> </u>	Ь.	_		_	_	_	\vdash
113 114 115 116 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 , 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149	-		-	_	-	Н	_	-	_	$\vdash\dashv$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149	—		┢╌	-	-	Η,	H	Н		$\vdash \dashv$
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-		-	├~		\vdash	-	\vdash	-	Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148 149	1		\vdash	\vdash	 	-		\vdash	_	Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148										\Box
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 , 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	119		L	_					Ш
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	120	-	L		\vdash	ш		-	\vdash
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 146 147 148 149	\vdash		-	-	├─	-	-	_	-	\vdash
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146 147 148	-		 	\vdash	 	-	-	-		\vdash
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		-	 	-			_	_	\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 , 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			\vdash	_	_	_	-	_	\vdash	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		_			$\overline{}$	\Box		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127		Ш		i				
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 (144 (145 146 147 148 149										
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 (144 (145 146 147 148 149	├		<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		├-	├		_	<u> </u>	_	<u> </u>	
133 134 , 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		├	-	├	-	<u></u>			
134 , 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 (145 146 147 148 149	-		├─		┢╾		-	-		\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	\vdash		 	-	+	┝	-	┝	\vdash	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1		\vdash	\vdash	 		\vdash		\vdash	Н
138 139 140 141 142 143 (144 (145 146 147 148 149		136		\vdash						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149							•			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	F									
141 142 143 144 145 146 147 148 149			匚	匚						
142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>		_	_	_	_	_	<u> </u>	L_	
143 (144 (145 146 147 148 149	-	_	-	!		<u> </u>	 	!	├-	-
144 145 146 147 148 149	90	142	├-	-	├-	├	├-	\vdash	⊢	-
146 146 147 148 149	-	143	-	₩	+	-		-	├	-
146 147 148 149	\vdash	1145	-	╌	┢	-	⊢	-	┝	-
147 148 149			\vdash	+-	+-	-	-	-	┢	
148	 		 	┢	\vdash	-	 	 	 	1
			1	_	T				1	
150		149							Г	
		150								

CL	AIM	DATE							
-		_							
FINAL	ORIGINAL								
	151	1				1 1			
	152								
	153								
	154								
	165		_	_			_		
\vdash	156	_	_	-	H				\vdash
 	157	-	-			_			_
-	158		-	-	Η.			-	-
-	159	-	Η-	_	-	-	_	\vdash	-
 	160	-	-	-	 	Н	_		_
	161		-	-	-		-	-	_
	162	-	 	-	\vdash	\vdash	_	-	<u> </u>
	163	\vdash	-	_	-		Η-	-	
<u> </u>	164	\vdash		_			├-	├─	┝
<u> </u>	165	-	-	_	-	-		 	 -
\vdash	166	\vdash		-	-		\vdash	-	\vdash
	167		-		-	\vdash	-	┢─	
 	168	-	-		-	-		-	
-	169					-	-	-	-
 	170	-	_	-		\vdash		-	
 	171	_		-	-	-			-
\vdash	172	\vdash	_		_	-	_	_	
<u> </u>	173	_	_			-			_
\Box	174							_	
	175								
	176								
	.177								
<u> </u>	178		\vdash	_	<u> </u>			_	_
├-	179		ļ	-		_		<u> </u>	<u> </u>
├	180	-	_	-		 			<u> </u>
├	181		┡		-		<u> </u>	 	-
├	183		├	-	├	-	├─	├	├─
	184	 	-		-	-	-	-	\vdash
-	185		┝		├-			├	⊢
\vdash	186	 -	 	-	├	 	\vdash	 	
-	187		-	-	 		┢	 	-
-	188	 	-		├	-		-	\vdash
-	189	_	 		 	 		<u> </u>	-
	190	Γ-		-	\vdash	 		 	<u> </u>
	191								
	192								
	193								
_	194								
	195	<u></u>			L	_			匚
L_	196	_			<u> </u>		<u> </u>		_
<u></u>	197	L_	_		<u> </u>			<u> </u>	_
	198	 				L.	<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	199	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
<u></u>	200	L	Щ.	<u></u>			L	L	L_